

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/658,313	SCHEDIVY, GEORGE C.								
Examiner	Art Unit								
Sherrie Hsia	2614								

					IS	SUE C	LASSIFI	CATIC	N								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
348 838			348	837													
11	NTEF	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION7													
н	0	4	N	5/64													
				1													
				/													
				1	0												
				1													
		(As	 sistan	t Examiner) (Date)	5	Africa errie Hsia	11/3/	Total Claims Allowed: 53								
X) (de	M		105			O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.							
/	(Le	egal i	nstfylr	ments Examiner) (I	Date)	(Pri	mary Examiner)	(Da	-	1, 8							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant											☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final) Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		29	31			61			91			121			151			181
_2	2		30	32			62			92			122			152			182
	8		31	33			63			93			123			153			183
3	4		32	34			64			94			124			154			184
4	5		33	35			65			95			125			155			185
5	6		34	36			66			96			126			156			186
6	7		28	37			67			97			127			157			187
7	8		38	(88)			68			98			128			158			188
8	9		39	39			69			99			129			159			189
9	10		40	40			70			100			130			160			190
10	11		41	41			71			101			131			161			191
11	12		42	42			72			102			132		•	162			192
12	13		44	43			73			103			133			163			193
13	14		45	44			74			104		•	134			164			194
14	15		43	45			75			105			135			165			195
15	16		46	46			76			106			136			166			196
16	17		47	47			77			107			137			167			197
17	18		48	48			78			108			138			168			198
18	19		49	49			79			109			139			169			199
19	20		50	50			80			110			140			170			200
20	21		51	(51)			81			111			141			171			201
21	22		52	(52)			82			112			142			172			202
23	(23)		53	53			83			113			143	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		173			203
24	24		22	54			84			114			144	- T		174			204
25	25		35	55	[85			115			145			175			205
26	26		36	56	[T	86			116			146			176			206
27	27		37	57_			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	28 29			59	<u> </u>		89			119			149	·		179			209
	30			60			90			120			150	•		180			210